

桜・桃・梅などの樹木の天敵〈クビアカツヤカミキリ〉の防除対策に！

クビアカ ガードネット™

クビアカツヤカミキリの侵入・産卵脱出防止専用ネット

- 特徴**
- 未被害樹木への産卵・侵入防止の細かな目合い（目合：0.4mm）
 - 被害樹木から羽化する成虫の飛散防止に最適
 - ブラック色のネットは、噛み切られ難く、視認性に優れ成虫の脱出防止と捕殺が容易
 - 白色補強糸の格子織り込みで作業性をアップ
 - ポリエチレン製の10cm間隔補強格子を施し、耐久性・作業性をアップ



写真番号: PH-130

和歌山県紀三井寺競技場公園



写真番号: PH-131

和歌山県根来寺



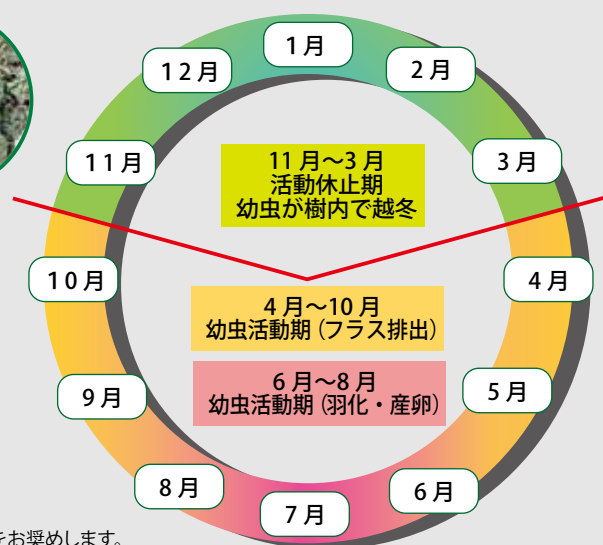
写真番号: PH-132

和歌山城公園

施工写真の使用材料 クビアカガードネット アグリシートテープ
防草アグリシート 黒丸君 他

クビアカツヤカミキリ 特定外来生物の指定

- ◆成虫 体長/2.5~4.0cm
特徴/光沢のある黒色 前胸(クビ)は赤色
雄は触覚が体長より長く、雌の触覚は体長より短い
- ◆分布 中国、モンゴル、朝鮮半島、台湾、ベトナムなど
- ◆寄主 きしゅバラ科の樹木に幼虫が食入
日本では さくら もも うめ すもも など確認
- ◆生態 幹や樹皮の割れ目に産卵
産卵期: 6月下旬~8月下旬 産卵数: 平均 約350個
幼虫は樹の内部を食害し枯死させる活動時期は4月~10月
樹から特徴的なミンチ状のフラス(中糞と木くず)を排出
11月~3月は幼虫が樹の中で越冬
卵から1~3年で成虫が羽化
羽化期: 6月上旬~8月上旬
成虫は昼間活動する



クビアカガードネットは、成虫の分散防止の為、6月までに被害樹に巻きつける事をお奨めします。



0 1 2 3 4 5 cm

品番	品名	規格	材質	カラー	目合い	価格(税抜)
BKL-4232-09	クビアカガードネット	0.9m×50m	ポリエチレン(耐候安定剤入り)	ブラック	0.4mm	¥14,400
BKL-4232-18	クビアカガードネット	1.8m×50m	ポリエチレン(耐候安定剤入り)	ブラック	0.4mm	¥28,800